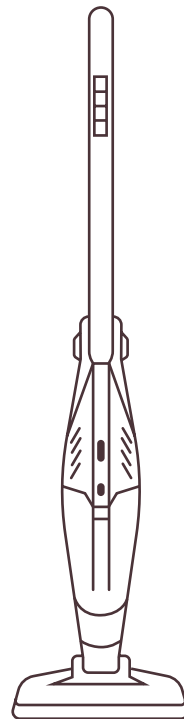
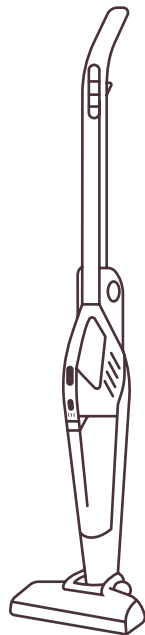


WOLLMER

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПЫЛЕСОС
D703 CHAROIT

РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ





МОЩНЫЙ И ЭФЕКТИВНЫЙ

Мощность всасывания - 120 вВт. Благодаря этому, пылесос легко справляется с любыми загрязнениями на различных типах поверхностей. Моторизированная турбощетка поднимает сор с пола и под мощным потоком воздуха сор попадает в пылесборник, а силиконовый клапан не дает высыпаться ему обратно.

С ЗАБОТОЙ О ВАЖНОМ

Высокий уровень фильтрации. Фильтр грубой очистки оставляет крупные частицы сора в пылесборнике, НЕРА-фильтр задерживает 99,9% аллергенов, мелкой пыли, моторный фильтр защищает двигатель пылесоса и выпускает уже чистый воздух обратно в помещение.

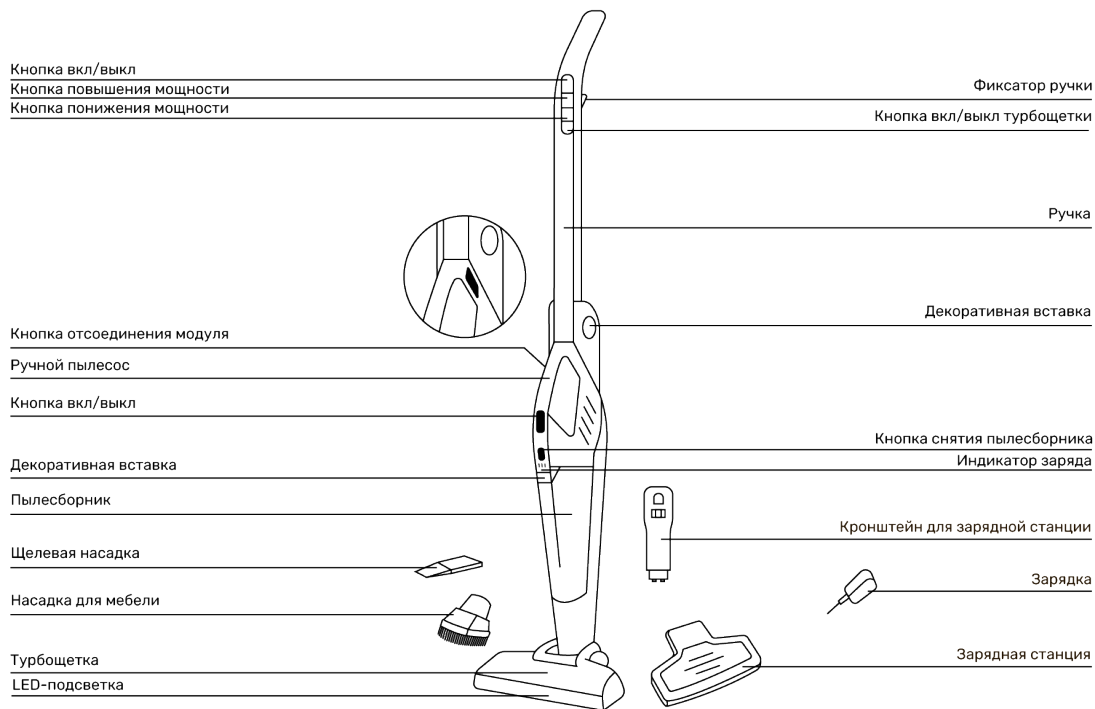
НАДЕЖНЫЙ

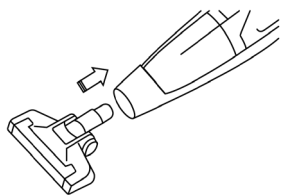
Аккумулятор 2400 мАч. Li-Ion. Аккумуляторы такого типа служат долго и не имеют эффекта памяти. Нет необходимости следить за уровнем зарядки, его не нужно разряжать до конца. Вы можете оставить заряжаться пылесос на ночь, а контроллер своевременно отключит питание, не допустив перезаряда. Время работы на максимальной мощности до 35 минут.

ЭРГОНОМИЧНЫЙ

Продуманное использование. Пылесос умеет сгибать ручку для уборки, как вперед - для уборки в труднодоступных местах, так и в обратную сторону для мобильности и удобства хранения. Также его можно трансформировать в маленький пылесос для уборки в автомобиле. Насадки: щелевая и для мебели, помогут лучше справиться с шерстью и пылью на небольших поверхностях. Мотор располагается внизу, поэтому при уборке, нагрузки на кисть руки практически нет. Пылесос подходит для длительной работы.

3 УСТРОЙСТВО ПЫЛЕСОСА

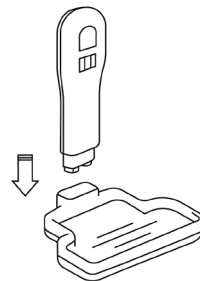




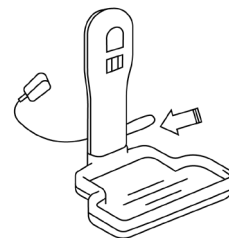
1. Присоедините щетку к основному блоку пылесоса.



2. Присоедините ручной пылесос к корпусу, поместите его в выемку, дождитесь щелчка.



3. Соедините зарядную станцию с кронштейном.

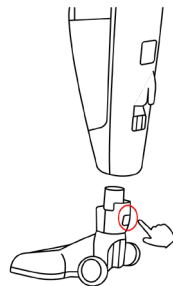


4. Соедините сетевой адаптер с зарядной станцией.

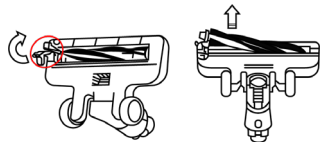
ВНИМАНИЕ! При первых использованиях возможно понадобится приложить большее усилие для присоединения пылесоса к корпусу, т. к. амортизирующая уплотнительная резина изначально создает большее сопротивление.



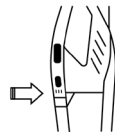
1. Нажмите на кнопку отсоединения модуля.



2. Нажмите кнопку, отсоедините щетку



3. Аккуратно отсоедините защелку. (При первых использованиях защелка может открепляться сложнее, со временем эта проблема уйдет.)



ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

Новый аккумулятор заряжен не полностью. Перед первым использованием прибора необходимо полностью зарядить аккумулятор.

ЗАРЯД УСТРОЙСТВА

- Заряжайте аккумулятор при температуре от 4 до 40 °С.
- Подключите устройство для зарядки аккумулятора к сети электропитания.
- Во время заряда аккумулятора будет гореть индикатор подзарядки.

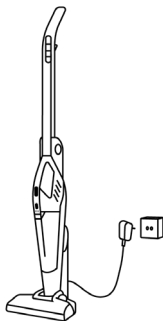
Если зарядный индикатор не мигает, то пылесос полностью заряжен.

ВНИМАНИЕ!

Не используйте прибор во время заряда аккумулятора.

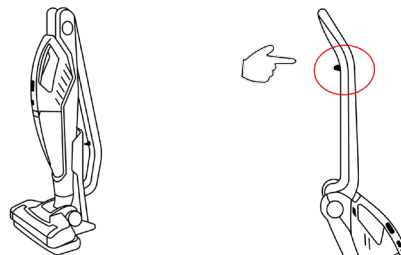
ПРИМЕЧАНИЕ:

Система заряда пылесоса разработана таким образом, что он может быть постоянно подключен к сети, благодаря чему, он всегда будет полностью заряжен перед уборкой. Когда заряд становится полным, устройство перестает заряжаться и не расходует электричество, однако мы не рекомендуем оставлять устройство, подключенное к сети без присмотра.



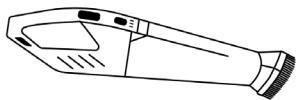
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ПЫЛЕСОСА

1. Снимите прибор с базы для подзаряда.
2. Включите прибор, нажав кнопку ВКЛ/ВЫКЛ.
3. Дождитесь загорания индикатора.
4. С помощью кнопок «+» и «-» установите требуемый уровень мощности.
5. При необходимости отключения турбошетки, нажмите на кнопку на панели управления. Она отключится вместе с подсветкой.
6. С помощью фиксатора ручки пылесос можно складывать для удобного хранения или перевозки.
7. Для удобства использования Вы можете менять положение ручки пылесоса с помощью фиксатора.



РУЧНОЙ ПЫЛЕСОС

1. Извлеките ручной пылесос из корпуса.
2. Включите пылесос с помощью кнопки ВКЛ/ВЫКЛ.
3. При необходимости использования дополнительных насадок, извлеките их из подставки и вставьте в пылесос.
4. По окончании установите насадки обратно на место хранения.
5. Выключите пылесос.
6. Верните ручной пылесос в корпус.
7. Установите пылесос на подставку.



После каждого использования выключайте прибор с помощью кнопки ВКЛ/ВЫКЛ и устанавливайте прибор на базу для подзарядки.

ВНИМАНИЕ! Не рекомендуется хранить пылесос в полностью разряженном состоянии.

ОЧИСТКА ПЫЛЕСОСА

1. Дождитесь, пока ручной пылесос полностью остынет.
2. Протрите корпус прибора влажной тряпкой или салфеткой, затем тщательно просушите.
3. Не используйте растворители, окисляющие, хлорные или абразивные вещества для чистки прибора.
4. Ни в коем случае не погружайте прибор в воду или другую жидкость, не помещайте его под кран с водой.

ОЧИСТКА ПЫЛЕСБОРНИКА

1. После каждого использования очищайте пылесборник.
2. Снимите ручной пылесос.
3. Нажмите на кнопку открытия пылесборника.
4. Извлеките фильтры.
5. Вытряхните содержимое пылесборника в мусорный контейнер.
6. Отсоедините фильтр грубой очистки от HEPA-фильтра.
7. Фильтры можно промывать под струей воды. Затем просушите их естественным путем.
8. Сухие фильтры установите обратно в пылесос.



ВНИМАНИЕ! Не используйте пылесос без фильтров, проверяйте их наличие в пылесборнике перед каждым использованием. Для стабильной эффективной работы пылесоса необходимо очищать пылесборник по мере заполнения.

ПРИМЕЧАНИЕ: Съёмный HEPA-фильтр рекомендуется заменять по мере износа, примерно раз в год.

Для извлечения фильтра:

1. Снимите ручной пылесос.
2. Нажмите на кнопку открытия пылесборника.
3. Извлеките HEPA-фильтр из фильтра грубой очистки, повернув его по часовой стрелке.
4. Для установки фильтра выполните описанные выше действия в обратном порядке.

ВНИМАНИЕ! Для стабильной эффективной работы пылесоса необходимо очищать фильтры по мере загрязнения.

ОЧИСТКА ТУРБОЩЕТКИ

1. Выключите прибор.
2. Отсоедините турбощётку от корпуса пылесоса.
3. Переверните турбощётку.
4. Откройте защелку турбощётки и извлеките вал щетки.
5. Удалите волосы и ворс с насадки. Если волосы обмотались вокруг вала щетки, можно разрезать их ножницами.
6. Установите щётку обратно в насадку и закройте крышку.

ВНИМАНИЕ! Для стабильной эффективной работы пылесоса необходимо очищать турбощётку после каждого использования.

АКСЕССУАРЫ

Все необходимые для пылесоса аксессуары можно приобрести в специализированных магазинах и сервисных центрах. Используйте только подлинные аксессуары, специально разработанные для данной модели прибора.

ВНИМАНИЕ! Для стабильной и эффективной работы устройства рекомендуется заменять вал турбощетки и HEPA-фильтр по мере износа.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Пылесос;
- Зарядная станция;
- Сетевой адаптер;
- Насадки: щелевая, для мебели;
- Фильтр грубой очистки, HEPA-фильтр;
- Аксессуар для очистки HEPA-фильтра и турбощетки;
- Инструкция и гарантийный талон.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Мощность всасывания: 120 аВт
- Уровень шума: < 75 Дб
- Питание: аккумуляторное
- Тип аккумулятора: Li-Ion
- Емкость аккумулятора: 2400 мАч
- Напряжение аккумулятора: 29,6 В
- Тип пылесборника: контейнерный
- HEPA фильтр: есть
- Фильтрация: фильтр грубой очистки, фильтр тонкой очистки, моторный встроенный фильтр.
- Объем контейнера для пыли: 0,8 л

ВНИМАНИЕ! Если вы заметили неисправности в работе прибора, обратитесь в авторизованный сервисный центр. Не пытайтесь починить пылесос самостоятельно, это может быть опасно. В случае повреждения электрошнура не пытайтесь заменить его самостоятельно, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

Хранение и эксплуатацию прибора производить в сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже +5°C, относительной влажности не более 80%, при отсутствии в воздухе агрессивных примесей. При перевозке и хранении беречь от механических повреждений и иных вредоносных воздействий. Ремонт и восстановление прибора следует производить в специализированных сервисных центрах, согласно гарантийному талону. Поскольку производитель постоянно работает над совершенствованием своей продукции, дизайн и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Перед началом эксплуатации пылесоса внимательно прочитайте настоящее руководство и следуйте всем указаниям. При разработке и производстве наших изделий мы стремимся сделать безопасным пользование ими. Кроме того, мы просим вас соблюдать стандартные меры безопасности при работе с электроприборами и выполнять следующие меры предосторожности:

- Внимательно прочитайте данную инструкцию. Сохраняйте её для возможного обращения к ней в будущем. Несоблюдение инструкции может привести к неисправности пылесоса и/или быть опасным для здоровья.
- Убедитесь, что напряжение, указанное на этикетке пылесоса, соответствует напряжению в вашей сети.
- При включении в розетку не применяйте переходники.

- Вилка электропитания должна соответствовать стандарту розеток, используемому в вашем регионе. Не рекомендуется использовать адаптеры и изменять штыковой контакт.

- Пользуйтесь только исправным сетевым адаптером, который идет в комплекте с пылесосом.

- Для зарядки используйте только оригинальную зарядную станцию, идущую в комплекте.

- Не оставляйте пылесос под дождём или в местах повышенной влажности. Возможен риск поражения электрическим током, либо выход пылесоса из строя.

- При повреждении пылесоса немедленно выключите его и отключите от сети.

- Не используйте прибор, если у него неисправна кнопка ВКЛ/ ВЫКЛ.

- Перед использованием прибора правильно установите его фильтр/ фильтры.

- Не прикасайтесь к кабелю и вилке

мокрыми руками.

- Не используйте прибор, если его аксессуары или расходные материалы не установлены должным образом.

- Не тяните за провод.

- Отключайте зарядное устройство, если не используете пылесос или чистите его.

- Устройство не предназначено для сбора воды и других жидкостей.

- Устройство предназначено исключительно для бытового применения.

- Не позволяйте детям играть с пылесосом.

- Не допускайте к использованию пылесоса детей младше 8 лет, людей с ограниченными возможностями, а также лиц, не имеющих опыта обращения с аналогичной техникой, без присмотра.

- Храните в недоступном для детей месте.

- Следите за чистотой решетки всасывающего отверстия.

- Никогда не собирайте пылесосом горячие или режущие предметы

(сигаретные окурки, пепел, гвозди и т.д.)

- Ни в коем случае не разбирайте пылесос.

- Храните пылесос при температуре не выше 40°C.

- Не открывайте аккумулятор пылесоса.

- Любое несоответствующее использование прибора или несоблюдение инструкций по эксплуатации освобождают производителя от гарантийных обязательств по ремонту, а также снимают ответственность с изготовителя.

УТИЛИЗАЦИЯ

По окончании срока службы прибор следует утилизировать в соответствии с нормами и требованиями вашего местного законодательства. Подробную информацию по утилизации вы можете получить у представителя местного органа власти.

УСЛОВИЯ СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Условия бесплатного гарантийного обслуживания вашего изделия в течение всего срока гарантии:

- правильная эксплуатация изделия в соответствии с требованиями инструкций изготовителя;

- использование изделия только для личных бытовых нужд;

- соответствующее напряжение питающей сети;

- отсутствие у изделия механических повреждений.

Гарантия не распространяется на:

- расходные материалы и аксессуары (фильтры, насадки и т.п.);

- естественный износ изделия

При этом под естественным износом понимаются последствия эксплуатации изделия, вызвавшие ухудшение его технического состояния и внешнего вида из-за длительного использова-

ния данного изделия.

- механические повреждения;

- повреждения, вызванные неправильным использованием и обслуживанием;

- повреждения, вызванные использованием изделия в целях, выходящих за рамки личных бытовых нужд;

- действие гарантии прекращается в случае ремонта либо попытки ремонта изделия лицами и/или организациями, неавторизованными на ремонт соответствующего оборудования;

- повреждения, вызванные неправильной установкой;

- дефекты, вызванные перегрузкой, неправильной или небрежной эксплуатацией, проникновением жидкостей, пыли, насекомых и др. посторонних предметов внутрь изделия, отложением накипи независимо от используемой воды, воздействием высоких температур на пластмассовые и другие нетермостойкие части.

- повреждения, вызванные по вине аварии или стихийных бедствий;
- повреждения, вызванные неподходящими условиями хранения и эксплуатации (данные условия описаны в Руководствах и инструкциях, прилагаемых к изделию);
- поломкой, связанной с транспортировкой;
- поломкой, связанной с перепадами напряжения или несоответствующим сетевым напряжением;
- повреждением, причиненным в результате вмешательства третьих лиц, в частности, механическим повреждением механизмов устройства;
- дефектами, причиненными использованием неоригинальных запасных частей, аксессуаров, вспомогательных и расходных материалов и деталей, изготовленных не компанией Wollmer не предназначенных для использования с данной Продукцией.

Срок службы: 5 лет с даты начала использования

Гарантийный срок службы: 12 месяцев
Полный перечень авторизованных сервисных центров Wollmer опубликован на интернет-сайте производителя: <https://www.wollmer.ru>

Изготовитель: Suzhou E-rising Electrical Technology Co., Ltd, No.9 Mingyang Road, Beiqiao Street, Xiangcheng District, Suzhou, Jiangsu, China

Импортер: ООО «В-Импорт» 199178, г Санкт-Петербург, 5-я линия В.О., дом 70 литер А, помещение 28А/40Н

ВНИМАНИЕ! Разрабатывать технику для дома и работать над ее улучшением – наша основная задача. В связи с этим в инструкцию могут быть внесены изменения по комплектации, конструкции и техническим характеристикам товара. Актуальную версию инструкции смотрите на официальном сайте:

<https://www.wollmer.ru>

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	D703 CHAROIT
Серийный номер
Дата продажи
Подпись покупателя
Проведенные работы

ОТМЕТКИ СЕРВИС-ЦЕНТРА

Модель	D703 CHAROIT
Серийный номер
Дата продажи
Подпись покупателя
Проведенные работы

WOLLMER